



SPEKTRA Classic Plus

PODRUČJE UPOTREBE

Za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidnih i stropnih površina.

Prikladna je za bijeljenje svih vrsta mineralne žbuke, vlnko cementnih ploča, betona, gips-kartonskih ploča, tapeta od staklene tkanine, papirnatih reljefnih tapeta ili starih premaza.

ZNAČAJKE

- jednostavna za upotrebu visoko paropropusna otporna na suho brisanje
- ekstra mat
- više tisuća pastelnih nijansi - HG MIX

TEHNIČKI PODATCI

SASTAV	kopolimerna disperzija, pigment, punila i posebni dodatci
TONOVI BOJE	bijela
TONIRANJE	s pigmentnim pastama prikladnim za boje na vodenoj osnovi, do 3 % i s disperzijskim bojama prikladnim za toniranje HGMIX
SJAJ (EN 13300)	Duboki mat
GUSTOCA	1,63 ± 0,02 kg/l
PERIVOST (EN 13 300)	razred 5 (nije periva)
PAROPREPUSNOST s_d	0,015 m
RIJEDENJE	vodom do 15 %.
EU VOC kategorija i granice	IIA(a), 30g/l (2010); proizvod sadrži: max. 1 g/l
JEDINICE AMBALAZE	2 l, 5 l, 10 l i 15 l
KORIŠTENJE	Rok upotrebe originalno zatvorenog i na preporučen način skladištenog proizvoda (temperatura od +5 C do +35C, suha prostorija) otisnut je na ambalaži.

UPUTE ZA UPOTREBU

NACIN NANOSENJA	valjak, kist, prskanje
UVJETI RADA	temperatura boje, zraka i podloge minimalno +5°C
SUŠENJE ($T = + 20$ °C, rel. vlažnost 65 %)	suh i prikladan za sljedeće nanošenje nakon 4 – 6 sati
UČINKOVITOST	teoretski: kod dvostrukog nanošenja 5 - 7 m² s 1l Praktična upotreba ovisi o upijanju i hrapavosti podloge.
CISCENJE ALATA	s vodom odmah nakon korištenja

PRIPREMA PODLOGE

S podloge očistite prašinu, slabo vezane komadiće i druge nečistoće. Stare slojeve koji otpadaju odstranite. Veće pukotine i oštećene dijelove podloge zapunite odgovarajućim materijalima na mineralnoj bazi. U slučaju popravaka preporučujemo impregniranje odgovarajućom impregnacijom. Prije bojanja podloga mora biti suha i utvrđena.

Zidne površine na kojima se nakupila pljesan ili alge prije bojanja premažemo s **SPEKTRA biocidnim sredstvom SANITOL**. Kada se zidovisuše, pljesan mehanički odstranite. Boji dodamo **SPEKTRA zaštitu od pljesni**, koja duže vrijeme sprječava rast mikroorganizama.

Mrlje od nikotina, izljevanja vode, katrana, vodootpornih olovki ... prekrijemo s **SPEKTRA antinikotinskom bojom**, koja je već završni premaz. Zdrave i neraspucane podloge, obojane glatkim, sjajnim ili polusjajnjim emajlom ili disperzijskim bojama očistimo i izbrusimo z brusnim papirom (br. 150).



PREMAZNI SISTEMI

PODLOGA	PRIPREMA PODLOGE	IMPREGNACIJA	GLAĐENJE	ZAVRŠNI PREMAZ
<i>Nova neobojana podloga</i> - vapneno-cementna žbuka - gips-kartonske ploče - beton i druge neporozne podloge		1x SPEKTRA akrilna impregnacija 1x SPEKTRA dubinska impregnacija	2x SPEKTRA unutarnji kit (prema potrebi)	2x SPEKTRA Classic Plus
<i>Obojana disperzijskim bojama</i> - više slojeva upijajući premaza koji se premaza - glatki, sjajni perivi premazi	čišćenje, odstranjivanje nepovezanih komadića, popravak oštećenih mesta čišćenje, brušenje	1x SPEKTRA akrilna impregnacija	2x SPEKTRA unutarnji kit (prema potrebi)	

NAPOMENE I POSEBNOSTI

- Prije korištenja boju dobro promiješajte.
- Ako boju razrjeđujete količinom vode većom od propisane, pokrivnost filma boje se sukladno s time smanjuje.
- HGMIX**-zbog odstupanja sirovina između pojedinačnih sirovina moguće su manje razlike u nijansi - kod većih količina iste nijanse preporučujemo upotrebu iste sirovine.
- Vrijeme sušenja se na nižim temperaturama i višem udjelu vlage u zraku povećava.